

Delock Adapter mini DisplayPort 1.1 Stecker > VGA Buchse + Audio + Power schwarz

Beschreibung

Mit diesem Adapter von Delock können Sie z. B. einen VGA Monitor über eine freie mini DisplayPort Schnittstelle Ihres Systems anschließen. Zusätzlich unterstützt der Adapter eine Audioverbindung mit Hilfe der 3,5 mm Klinkenbuchse. Über die Micro USB Buchse können Sie bei Bedarf Strom zuführen.



Artikel-Nr. 65598

EAN: 4043619655984

Ursprungsland: China

Verpackung: Retail Box

Technische Daten

- Anschlüsse:
mini DisplayPort 20 Pin Stecker > VGA 15 Pin Buchse (Video)
3,5 mm Klinkenbuchse (Audio)
Micro USB Typ B Buchse (Power)
- Chipsatz: LT 8711
- VGA Anschluss mit Muttern
- DisplayPort 1.1a Spezifikation
- Auflösung bis 1920 x 1200 @ 60 Hz (abhängig von Ihrem Monitor und Ihrem System)
- Automatische Standby-Erkennung, Standby geht automatisch in den Schlafmodus über
- Kabellänge ca. 8 cm ohne Anschlüsse
- Farbe: schwarz
- OS unabhängig, keine Treiberinstallation erforderlich

Systemvoraussetzungen

- Eine freie mini DisplayPort Buchse

Packungsinhalt

- Adapter mini DisplayPort zu VGA

Abbildungen



Schnittstelle

Anschluss 1:	1 x mini DisplayPort Stecker
Anschluss 2:	1 x VGA 15 Pin Buchse
Anschluss 3:	1 x 3,5 mm 3 Pin Klinkebuchse

Technische Eigenschaften

Chipsatz:	LT8711
Maximale Bildauflösung:	1920 x 1200 @ 60 Hz

Physikalische Eigenschaften

Ferritkern:	1 x
Kabellänge:	8 cm
Farbe:	schwarz

Herstellerinformationen

Straße	Beeskowdamm 13/15
PLZ	14167
Ort	Berlin
Land	Deutschland
E-Mail	info@delock.de
Webseite	www.delock.de